



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

**Об утверждении проекта зоны санитарной охраны  
источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в н.п. Нижний Симет  
Сабинского муниципального района Республики Татарстан**

В соответствии с Водным Кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», санитарными правилами и нормами «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», санитарными правилами «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения. СП 2.1.5.1059-01», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.07.2005 №325 «Вопросы Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.02.2012 №177 «О порядке утверждения проектов зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, на территории Республики Татарстан», и учитывая санитарно-эпидемиологическое заключение от 26.05.2016 № 16.18.27.000.Т.000012.04.16 Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Сабинском, Мамадышском, Кукморском районах (Сабинский ТО) о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного ОАО «Сабинское МПП ЖКХ» проекта зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в н.п. Нижний Симет Сабинского муниципального района Республики Татарстан,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить проект зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в н.п. Нижний Симет Сабинского муниципального района Республики Татарстан (далее - Проект).

2. Установить границы зоны санитарной охраны водозаборной скважины №1 (161020383) - источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в н.п. Нижний Симет Сабинского муниципального района Республики Татарстан, согласно приложению 1.

3. Установить режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборной скважины №1 (161020383) согласно приложению 2.

4. Направить копию проекта в Исполнительный комитет Сабинского муниципального района Республики Татарстан.

5. Рекомендовать Руководителю Исполнительного комитета Сабинского муниципального района Республики Татарстан провести мероприятия по:

организации оповещения населения о границах зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в н.п. Нижний Симет Сабинского муниципального района Республики Татарстан;

организации учета Проекта при разработке территориальных комплексных схем, схем функционального зонирования, схем землеустройства, проектов районной планировки и генеральных планов развития территорий.

Министр

Ф.С. Абдулганиев

**Границы зон санитарной охраны  
источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в н.п. Нижний Симет  
Сабинского муниципального района Республики Татарстан**

Водозабор подземных вод – скважина №1 (161020383), расположен на правом берегу р. Малая Меша, в западной части Сабинского муниципального района Республики Татарстан, на юго-западной окраине н.п. Нижний Симет.

Географические координаты водозаборной скважины:  $56^{\circ}01'47,4''$  сев. широты,  $50^{\circ}13'25,6''$  вост. долготы.

Зоны санитарной охраны организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию, на которой расположены водозабор, площадки всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источника водоснабжения.

I пояс ЗСО.

Граница первого пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины №1 (161020383) устанавливается радиусом 30 м от устья скважины.

II пояс ЗСО

Общая длина второго пояса ЗСО  $L=207$  м (вниз по потоку подземных вод  $r = 101$  м, вверх по потоку подземных вод  $R = 106$  м). Ширина II пояса ЗСО  $d$  равна 104 м ( $2d = 108$  м).

III пояс ЗСО

Общая длина третьего пояса ЗСО  $L=2005$  м (вниз по потоку подземных вод  $r = 211$  м, вверх по потоку подземных вод  $R = 1794$  м). Ширина III пояса ЗСО  $d$  равна 537 м ( $2d = 1074$  м).

**Режим хозяйственного использования территорий  
в границах зон санитарной охраны  
источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в н.п. Нижний Симет  
Сабинского муниципального района Республики Татарстан**

**1. Первый пояс зон санитарной охраны**

1.1. Территория первого пояса зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

1.2. На территории первого пояса ЗСО не допускается: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

1.3. На территории первого пояса ЗСО здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.

В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, исключающие загрязнение территории первого пояса ЗСО.

1.4. Водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов.

1.5. Все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

## 2. Мероприятия по второму и третьему поясам

2.1. Выявление, тампонирувание или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов.

2.2. Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

2.3. Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр земли.

2.4. Запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.

2.5. Своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

Лист согласования к документу № 108-п от 02.02.2017

Инициатор согласования: Чуйкова Н.В. Ведущий советник отдела гидрогеологии и регулирования водопользования

Согласование инициировано: 01.02.2017 10:37

**Лист согласования**

Тип согласования: **последовательное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Васильева Т.Л.		 Согласовано 01.02.2017 - 10:42	-
2	Корректор		Согласовано 01.02.2017 - 10:52	-
3	Галиакберов М.Р.		 Согласовано 01.02.2017 - 11:37	-
4	Бутаков В.Г.		 Согласовано 01.02.2017 - 12:24	-
5	Гайнетдинов Р.Н.		 Согласовано 02.02.2017 - 12:03	-
6	Абдулганиев Ф.С.		 Подписано 02.02.2017 - 13:02	-